

# Cao khô diệp hạ châu

Tên gọi: Cao khô diệp hạ châu

Xuất hiện: bột mịn màu nâu

Quy cách đóng gói: 25kg/thùng

Hạn sử dụng: 2 năm kể từ ngày sản xuất

**Công ty TNHH Dược phẩm sinh học Quốc tế (IBPHARCO)** chuyên cung cấp nguyên liệu thực phẩm chức năng Cao Diệp Hạ Châu được chiết xuất hoàn toàn từ Diệp Hạ Châu đạt tiêu chuẩn theo dược điển Việt Nam.

Cao DIỆP HẠ CHÂU sử dụng rộng rãi để hỗ trợ điều trị **viêm gan B**, viêm túi mật, thận, thống phong, sốt rét, thương hàn, cúm, cảm lạnh, kiết lỵ, đau dạ dày, mụn nhọt, lở loét, ung độc. Nó còn được sử dụng như một thuốc giảm đau, kích thích ngon miệng, kích thích trung tiện, tẩy giun, lợi tiểu, điều hòa kinh nguyệt ở phụ nữ... Tại nhiều nước châu Á (như Ấn Độ, Malaixia...), người dân cũng dùng Diệp Hạ Châu để chữa viêm gan, vàng da, hen, lao, kiết lỵ, lậu, viêm phế quản, viêm da, viêm đường tiết niệu, giang mai.

Đặc biệt, nghiên cứu của các nhà khoa học Nhật bản và Ấn độ cho biết họ đã phân lập được những hợp chất trong cây Diệp Hạ Châu (như phyllantin, hypophyllantin và triacontanal) có khả năng chữa bệnh viêm gan, giải độc gan và chữa viêm gan siêu vi B.

**Công ty TNHH Dược phẩm sinh học Quốc tế (ibpharco.com)** tự hào là đơn vị chuyên cung cấp các nguyên liệu chiết xuất từ thiên nhiên phục vụ sản xuất thực phẩm chức năng, mỹ phẩm. Các nguyên liệu đạt cam kết về chất lượng, phong phú như: **Citrus Aurantium Extract** (Chiết xuất cam đắng), **Cordyceps Extract** (Chiết xuất đông trùng hạ thảo), **Garlic Extract** (chiết xuất tỏi), **Horse chestnut Extract** (cao hạt dẻ ngựa), **Panax ginseng** (Cao hồng sâm), **Red Kojic Rice** (Tinh chất gạo đỏ), **Sheep Placenta powder** (chiết xuất nhau thai cừu), **Hedera Helix Extract** (chiết xuất cao lá thường xuân)...

Các nguyên liệu thực phẩm chức năng là các hoạt chất tổng hợp như: **Chondroitin Sulfate**, **MSM** (Methylsulfonylmethane), **Glutathione**, **L-carnitine**, **Coenzyme Q10**, **Alpha Lipoic Acid**, **D-glucosamin**, **Collagen**,...

Và rất nhiều các loại **nguyên liệu hoạt chất**, **cao dược liệu** quý khác.

**Mọi chi tiết về sản phẩm xin liên hệ:**

**Nguyễn Ngọc Minh**

**01683 968 206**

**Công ty TNHH Dược phẩm sinh học Quốc tế (IBPHARCO)**

**VPGD: 601A Licogi13, 164 Khuất Duy Tiến, Thanh Xuân, Hà Nội.**

**Tel: 024 62939301**

**Email: [contact@ibpharco.com](mailto:contact@ibpharco.com)**

**Web: [www.ibpharco.com](http://www.ibpharco.com)**

## **Bình luận**

### **Bài viết liên quan**

[Mua bán #yucca hấp thu khí độc, #yucca tẩy kháng sinh, yucca nước, yucca bột, yucca lỏng, giá sỉ](#)

[Bán cao khô Nhân trần giúp thanh nhiệt giải độc](#)

[Bán cao khô Trần bì \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất đậu nành](#)

[Cung cấp nguyên liệu đông trùng hạ thảo khô](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô hoa hòe](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô giảo cổ lam](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất cam đắng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô rau đắng biển](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô dây thìa canh](#)

Cung cấp nguyên liệu cao khô đinh lăng

Bán cao khô Lá ổi điều trị các bệnh về tiêu hóa

Bán cao khô Thực địa sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe

Bán cao khô Cà gai leo điều trị các bệnh lý về gan

Chiết xuất cây Vàng đắng hàm lượng 60%-90%

Bán nguyên liệu Rotundin (chiết xuất củ Bình vôi)

Bán Nguyên liệu Silymarin

Cung cấp nguyên liệu chiết xuất đậu nành

Bán cao khô Nhũ hương chữa bệnh viêm xương khớp

Bán cao khô Phúc bồn tử (phun sương, tan hoàn toàn)

Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98% từ cây Vàng đắng

Nguyên liệu Berberin từ cây vàng đắng

Cung cấp nguyên liệu cao khô cúc thơm

Cung cấp nguyên liệu cao khô đan sâm

Bán cao khô Phúc bồn tử phục vụ sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe

Cung cấp cao khô Lá ổi (phun sương, tan hoàn toàn)

Men tiêu hóa, hỗ trợ phòng và trị bệnh phân trắng trên tôm

[Cung cấp nguyên liệu cao khô vông nem](#)

[Cung cấp nguyên liệu tảo Spirulina](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô rau đắng biển](#)

Trang 20 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [17](#)
- [18](#)
- [19](#)
- 20
- [21](#)
- [22](#)
- [23](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)